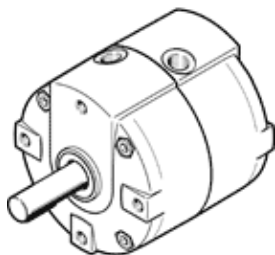


Zakretni pogon DRVS-32-270-P

Broj artikla: 1845721

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|---|
| Veličina | 32 |
| Kut prigušivanja | 0,5 deg |
| Kut zakretanja | 0 ... 270 deg |
| Prigušivanje | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Način funkcioniranja | dvoradno |
| Konstruktivna struktura | Zakretno krilo |
| Prepoznavanje pozicije | za beskontaktni prekidač |
| Varijante | vratilo s rukavcem |
| Operating pressure MPa | 0,2 ... 0,8 MPa |
| Pogonski tlak | 2 ... 8 bar |
| Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 2 Hz |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 1 - niska otpornost na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| RSBP classification to CD-0033 | F1a |
| Klasa čistog prostora | ISO class 6 |
| Temperatura okoline | 0 ... 60 °C |
| Maks. aksijalna sila | 75 N |
| Maks. radijalna sila | 200 N |
| Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 10 Nm |
| Dozvoljeni moment tromosti masa | 0,02 kgm ² |
| Težina proizvoda | 896 g |
| Vrsta pričvršćenja | s unutarnjim navojem |
| Pneumatski priključak | G1/8 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material of drive shaft | Čelik poniklan |
| Material seals | TPE-U(PU) |
| Material housing | Die-cast aluminium, painted |